Serie IE/IF

PORTERO DE ENTRADA

Modelos: IE-DC

IE-JA **IE-FY** IF-DA

MANUAL DE INSTALACION Y OPERACION

DISPOSICION Y COMPONENTES DE SISTEMA

El portero de entrada de série IE/IF es un aparato remoto exterior alambrado con 2 conductores, y permite comunicación con un aparato intercomunicador designado. Portero (cualquiera)

Al principal interior o adaptador IE-JA

■ CONTENIDOS DEL PAQUETE

- Portero de entrada
- Paquete de tornillos
- MANUAL DE INSTALACION Y OPERACION (excepto IF-DA)

- Intercomunicador con carillón::
- Intercomunicador con carillón:
- Intercomunicador de llamada selectiva:
- TC-M llamada y control de acceso:
- · Video centinela en color:

IE-1AD(U), IE-1GD(U), IE-2AD(U), IE-2A2D(U).

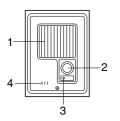
IE-8MD.

TD-3H/B, 6H/B, 12H/B, 24H/B.

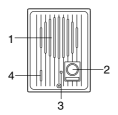
TB-AD1, adaptador de un portero audio TB-AD10, adaptador de 10 porteros audio TB-ADM10, adaptador de 10 video porteros

KB-3MRD, tercera entrada

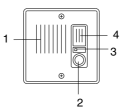
2 NOMBRES Y CARACTERISTICAS



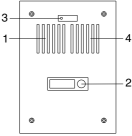
IF-DC Montaje sobrepuesto



IF-DA. Montaje sobrepuesto



IE-JA. Montaje empotrado c/cubierta en acero inoxi



IE-FY, Montaje empotrado c/cubierta de aluminio

■ Características

- Tipo para intemperies
- Modelos de montaje sobrepuesto o empotrado
- Luz LED encendida día o noche
- Presione botón LLAMADA para generar carillón o tono audio a aparatos interiores
- 1. Parlante
- Botón de llamada 2. 3.
- Luz LED de localización
- Micrófono

INSTALACION Y ALAMBRADO

- No conecte línea de corriente alternada a terminales del portero. Al utilizar los alambres de timbre o carillón, ubique y disconecte el transformador presente.
- El portero de entrada IE/IF es tipo para intempéries. Pero es sugerido de montar un portero en un lugar no sobresaliente, no expuesta a la luz solar directa o lluvia.
- No aplique ningú sellante, etc. alrededor del portero o marco posterior. Las aberturas son provistas para evaporación.
 Utilice un cable de conductor paralelo, no brindado de 0.65mm o 1.0mm de diámetro.
- No pase los alambres de audio de IE/IF en el mismo cable o conducto con cualquier alambrado de corriente alternada, incluyendo abrepuertas EL-9S.

4 ALAMBRADO

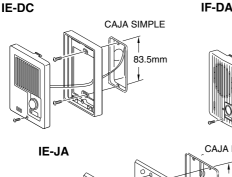


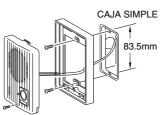
◆ Terminales de conexión:

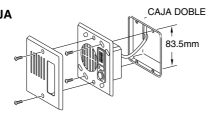
1, 2 IE-1AD(U), DE-UR,for TD-H/B D1, E1 IE-1GD(U)KB-3MRD D1, E1. D2, E2 IE-2AD(U), IE-2A2D(U), IE-8MD 1, 2 TB-AD1 para TC-M Dn, E (cualquiere) TB-AD10 para TC-M (n=1~10)

nA1, nA2 TB-ADM10 para TC-M (en lugar de MK-DAC, etc. panoramizador) (n=1~10)

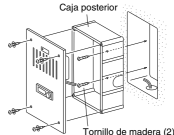
5 MONTAJE







IE-FY



Perforar pasador de cable en uno u otro lado conveniente de caja posterior.

• Dimensiones de caja posterior

Alto	Ancho	Prof.
185	128	66

6 OPERACIONES

Presione momentáneamente botón de LLAMADA, lo cual activa tono de carillón al aparato(s) interior(es) designado(s). Para responder, el intercomunicador IE(cualquiera) levanta el microteléfono. El canal al portero está establecido automáticamente. En TD-H/B y TC-M, presione a trabar un botón selector correspondiente. Comunique a manos libres.

7 PRECAUCIONES TECNICAS

- Limpie el portero de entrada IE/IF con un paño suave humedecido con un limpiador neutro doméstico. Nunca use el limpiador o paño abrasivo.
- No intente de limpiar con agua de alta presión con salpique.
- Termine alambres en dos terminales, asegurando aislamiento y protección contra desgaste.

8 ESPECIFICACIONES -

- Fuente de alimentación: Suministrado por el principal o adaptador.
- Llamada: Carillón de 4 o 2 tonos en intercomunicador IE o IE-8 temporizado de 45 seg. En el sistema TD-H/B, DE-UR genera tono intermitente por 2,5 seg. lento o más rápido (en pos. B). En TC-M, un trémolo intermitente suena 20 seg. temporizado con la luz LED encendida.
- Alambrado: 2 conductores, no polarizados.
- Distancia de alambrado::

Diámetro	0.65mmø	1.0mmø
Distancia	150m	360m

Dimensiones & peso:

Modelos	AI.	An.	Prof.	Peso
IF-DA	130	98	26	200g
IE-DC	135	100	34	220g
IE-JA	115	116	10(30)	205g
IE-FY	220	160	10(30)	700g

GARANTIA

AIPHONE garantiza que sus productos están libres de defectos de material y mano de obra, en uso por un período de un año después de la entrega final al último usuario y reparará sin costo, o reempa a resultar defectuoso, mediante una inspección que determine que efectivamente está con defecto y se reserva para sí la facultad única de tomar la decisión final sobre si existe una falla en materiales y acaso el producto está o no cubierto dentro de la garantía. Esta garantía no se aplicará a ningún pro haya sido sometido a maltrato, negligencia, accidente, o usado de manera diferente a las instruccion a unidades las cuales hayan sido arregladas o alteradas fuera de fábrica. Esta garantía no ampara causado por baterías usadas en conjunto con el producto. La garantía cubre sólo las reparaciones e de trabajo y cualquier reparación debe ser efectuada en el taller o lugar designado por escrito por Al responsabilizará por costos incurridos en cualquier llamada de servicio al sitio mismo en que se presentante. AIPHONE garantiza que sus productos están libres de defectos de material y mano de obra, en uso y manutención normal, por un período de un año después de la entrega final al último usuario y reparará sin costo, o reemplazará sin cargo, si llegara a resultar defectuoso, mediante una inspección que determine que efectivamente está con defecto y en garantía. AIPHONE se reserva para sí la facultad única de tomar la decisión final sobre si existe una falla en materiales y/o mano de obra, y si acaso el producto está o no cubierto dentro de la garantía. Esta garantía no se aplicará a ningún producto AIPHONE que haya sido sometido a maltrato, negligencia, accidente, o usado de manera diferente a las instrucciones proporcionadas, o bien a unidades las cuales hayan sido arregladas o alteradas fuera de fábrica. Esta garantía no ampara baterías o el deterioro causado por baterías usadas en conjunto con el producto. La garantía cubre sólo las reparaciones efectuadas en el mesón de trabajo y cualquier reparación debe ser efectuada en el taller o lugar designado por escrito por AIPHONE. AIPHONE no se responsabilizará por costos incurridos en cualquier llamada de servicio al sitió mismo en que se presente el defecto.

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPON AIPHONE CORPORATION, BELLEVUE, WA, EE.UU. AIPHONE S.A.S., WISSOUS CEDEX, FRANCIA



Brindando Tranquilidad

http://www.aiphone.com/
